

BD2-AK02X/S33 ABGANGSKASTEN 63A / 1X 3 POLIG GERADE
ID2000 SOCKEL S33

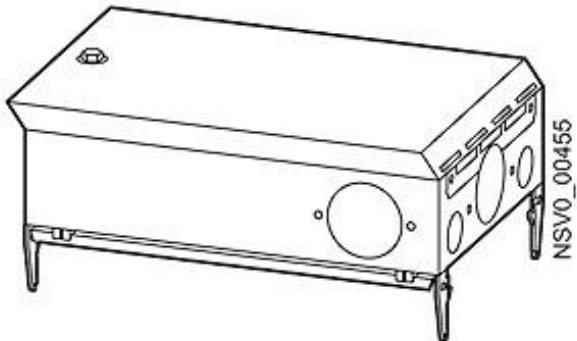


Abbildung ähnlich

Ausführung

Produkt-Bezeichnung	Abgangskasten für Schienenverteilersystem BD2
---------------------	---

Schutzart und Schutzklasse

Schutzart IP	IP54
--------------	------

Hauptstromkreis

Betriebsfrequenz / Bemessungswert	
• minimal	50 Hz
• maximal	60 Hz
Betriebsspannung / bei AC	
• bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal	500 V
• bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal	500 V
Betriebsstrom	
• für Stromkreis 1 / bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal	63 A
• für Stromkreis 1 / bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal	63 A

Anschlüsse

anschließbarer Leiterquerschnitt / in der Abgangseinheit	• minimal • maximal	1,5 mm ² 25 mm ²
--	------------------------	---

Abgangsstellen

Ausführung der Abgangseinheit	Leitungseinführung
Ausführung des Kurzschluss- und Überlastschutzes / in der Abgangseinheit	3-pol. Sicherungssockel S33
Baugröße der Abgangseinheit	02
Polzahl / der Abgangseinheit	5

Mechanischer Aufbau

Höhe	160 mm
Breite	214 mm
Länge	331 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	8
Produktbestandteil / Arretierung	Ja

Konformitätserklärung



Weitere Informationen

Information- und Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)
<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)
<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=BVP:262450>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/BVP:262450>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:262450

CAx-Online-Generator
<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)
<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>